

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

ENPP7 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS7453

Artikelname	ENPP7 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS7453
Hersteller Artikelnummer	BS7453
Alternativnummer	BWT-BS7453-50UL,BWT-BS7453-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide of human ENPP7(Q6UWV6).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is an intestinal alkaline sphingomyelin phosphodiesterase that converts sphingomyelin to ceramide and phosphocholine. The encoded protein is anchored in the cell membrane, and it may function to protect the intestinal...
Molekulargewicht	51kDa
UniProt	Q6UWV6
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Formulierung	1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000
Anwendungsbeschreibung	Polyclonal Antibodies